1	nc	lex	of	CI	ai	m	<



Application/Control No.

10/582,671

Examiner

JARY ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Paul A. Zucker

1621

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α

0 Objected

Claim										
Cla	_	_		[Date	e 				
Final	Original	6/14/07								
	1 2 3 4 5 6 7 8	√								
	2	√								
	3	√				_				
	4	✓			<u> </u>			_	_	
	5	0			<u> </u>			<u> </u>	_	
	6	0		_	_	_	_	<u> </u>		
	7	√			_	_		_		Н
	8	V	_	-				-		
	10	V		-	-		-	H		Н
	11	$\frac{\times}{0}$		├	-			\vdash		H
	12	1		-		-	-	-		H
	13	Ţ	_	\vdash				_		
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								H
	15	V								
	16	✓								
	17	✓								
	18	√								
Ĺ	19	✓								Ш
	20			_	<u> </u>		L_			Щ
	21			_	_		_	<u> </u>		Щ
	22			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	23		_	-	<u> </u>			-		
	24			⊢	 			\vdash		\vdash
	26				\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
	27				\vdash	-	┢	\vdash	┢	\dashv
	28		-	-	 			 		\dashv
	29							 		
	23 24 25 26 27 28 29 30				\vdash		<u> </u>	_		
	31									
	31 32 33									
	33									
	34 35			<u> </u>	L					Ш
	35	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	36			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\square
<u> </u>	37 38	<u> </u>	_	 	<u> </u>		ļ			
	38	_			 	-		-	-	$\mid - \mid$
\vdash	40	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	40			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		${ m H}$
	42			 		-	\vdash	\vdash	H	$\vdash \vdash$
	43			 	 	_		 		
	44									
	45) T		7				
/	46									
	47			Ŀ						
	48			<u> </u>	_	_		L	_	Щ
	49		_	_			<u> </u>	_	_	
\Box	50						L			Ш

Cla	Date									
Final	Original									
-	51	_					-	_		┝
	52		\vdash	_	\vdash	_				
	52 53	-	_	_	\vdash		_	Н		\vdash
-	54	\vdash					-	-		├
	55	-	-	_					-	\vdash
	55 56	-	-	_	-	-	_	-	-	┝
	50					\vdash	⊢	H	\vdash	├
-	57		-				-			
 	58 59	\vdash			\vdash	 	<u> </u>	_	-	
-		\vdash	<u> </u>						-	-
<u> </u>	60	<u> </u>	<u> </u>		-					├
 	61	H	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	-		ļ
-	62	\vdash	_	<u> </u>	-	-	<u> </u>			
	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		\vdash
-	64			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
-	65					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┝
ļ	66	-	Ŀ		H	<u> </u>	⊢		H	<u> </u>
ļ	67					-	<u> </u>	_		_
ļ	68	H	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>
-	69 70	-			-	-	_	-	H	⊢
	71		_	-	\vdash	\vdash		Ļ.	\vdash	⊢
	72				 	┝	-	_	\vdash	⊢
-	72 73			_	-	 		\vdash	-	\vdash
 	74	-	-	-	\vdash	┢	 		-	
-	74 75	\vdash	-		-		-	┢		┝
	76	-	-			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	77						$\overline{}$			
	77 78			_			\vdash		_	
	79					_				
	80									
-	81									
	82		Т			_				
	83								\vdash	
	84	Г								
	85	П	Г	\Box			\Box			Г
	86				Г	Г				<u> </u>
	87									Г
	88									
	89							•		
	90								Ĺ	
	91									
	92									
	93		<u> </u>							_
	94									
	95	1						1111	1 1	
	96	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	\perp	_	L.,	L_	_
	97			_	Ш	Щ	<u> </u>	\vdash		_
_	98	\vdash		<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>		<u> </u>	_
-	99 100	\vdash	-	-	<u> </u>	-	—	_	_	<u> </u>
1										

Claim		Date								
í				<u> </u>						П
Final	Original						1			
	101							Г		
	102									
	102 103									
	104									
	104 105									
	106									
	107									
	108			_						
	109			<u> </u>	_		_			
	110	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>		Щ
	111			<u> </u>		lacksquare	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	1112		_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L	\sqcup
	113		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_	\sqcup
	113 114 115		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	115		<u> </u>	 	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Н
	116 117	-	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	117		_	<u> </u>		_				Н
	118			┡	<u> </u>		_	<u> </u>		Щ
	119		_	<u> </u>				_		Н
	120 121 122						-	 		Н
	121		_	-				 		Н
	123		-	-				-		\vdash
	124	-		\vdash	\vdash		\vdash		-	
	125	\vdash		-			-	┝	\vdash	Н
	124 125 126		—				_	\vdash		Н
	127 128 129 130			-	<u> </u>		\vdash	\vdash		Н
	128				\vdash			\vdash		
	129			\Box	\vdash			\vdash		П
	130									П
	131			Г						
	132									
	133									
	134									
	135				L					Ш
	136	L	L	<u> </u>	_	oxdot	L	<u>_</u>	$oxed{oxed}$	Ш
	137	\sqcup		_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	\vdash	Ш
	138 139	_	_	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	139 140		-	-	-	_	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	141			 	-	 -		-	 	\vdash
	142	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash
	143	_	-	 	\vdash	Н		\vdash	Н	\vdash
	144				_	_	_			
K/5 1	145	ir vili	or g	-	= 1	1		75.7	71.11	17.7
	146									
	147									
	148									
	149	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	_	_	
	150	L								